

ORGANISATION MONDIALE DE LA PROPRIETE INTELLECTUELLE Bureau international



DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIEE EN VERTU DU TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS (PCT)

(51) Classification internationale des brevets 6: **A1** G02C 1/02

(11) Numéro de publication internationale:

WO 96/12983

(43) Date de publication internationale:

2 mai 1996 (02.05.96)

-45 5,861, 433

(21) Numéro de la demande internationale:

PCT/FR95/01359

(22) Date de dépôt international:

16 octobre 1995 (16.10.95)

(30) Données relatives à la priorité:

94/12585

21 octobre 1994 (21.10.94)

Publiée

FR

Avec rapport de recherche internationale.

(81) Etats désignés: CA, JP, US, brevet européen (AT, BE, CH,

DE, DK, ES, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).

(71) Déposants (pour tous les Etats désignés sauf US): BAC, Colette [FR/FR]; 110, rue de Longchamp, F-75116 Paris (FR). ASCOLI, Françoise [FR/FR]; 11 bis, rue Ampère, F-75017 Paris (FR). DEBACHE, Valérie [FR/FR]; 69, avenue Victor-Hugo, F-75016 Paris (FR). BAC, David-Olivier [FR/FR]; 110, rue de Longchamp, F-75116 Paris (FR).

(71)(72) Déposant et inventeur: BAC, Robert [FR/FR]; 110, rue de Longchamp, F-75116 Paris (FR).

(74) Mandataire: SAUVAGE, Renée; Cabinet Sauvage, 100 bis, avenue de Saint-Mandé, F-75012 Paris (FR).

(54) Title: SPECTACLE FRAMES AND METHOD OF SECURING THEM TO ORGANIC LENSES

(54) Titre: MONTURE DE LUNETTES ET SON PROCEDE D'ASSEMBLAGE SUR DES VERRES ORGANIQUES

(57) Abstract

The spectacle frame comprises two side pieces (1) each adapted to be secured to one of two organic lenses (V) by hinging one of its ends (20), and a bridge adapted to be secured between said two lenses (V), a part of said side pieces (1) and/or said bridge comprising means (4, 5, 6) for directly securing them to the lenses (V). According to the invention, the securing means are adapted to engage a portion of the cut-out edge (7) of said lenses (V) over a length of approximately 5-10 mm.

(57) Abrégé

La monture de lunettes comprend deux branches (1) adaptées à être chacune montée sur l'un distinct de deux verres organiques (V) par l'une de ses extrémités formant chamière (2) et un pont nasal adapté à être monté entre lesdits deux verres (V), une partie desdites branches (1) et/ou dudit pont nasal comportant des moyens de fixation directe (4, 5, 6) auxdits verres (V). Selon l'invention, lesdits moyens de fixation sont adaptés à venir en prise avec une partie de la tranche (7) desdits verres (V), sur une longueur d'environ 5 à environ 10 mm.

